

# CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO No. 0051-RED-0123

## EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE No. 0051-RED-0123

VISTO L'ESITO DELLE VERIFICHE CONDOTTE IN CONFORMITA' ALL'ALLEGATO III – **MODULO B**  
DELLA DIRETTIVA 2014/53/UE SI DICHIARA CHE I SEGUENTI PRODOTTI:

*ON THE BASIS OF OUR VERIFICATIONS CARRIED OUT ACCORDING TO ANNEX III – MODULE B OF THE 2014/53/EU DIRECTIVE WE  
HEREBY DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCTS:*

### [PRODOTTO] / [PRODUCT]

DESCRIZIONE / DESCRIPTION	GNSS Receiver
MARCA / TRADE MARK	STMICROELECTRONICS
MODELLO / MODEL	TESEO-VIC3DA
MODELLI DERIVATI DERIVATED MODELS	TESEO-VIC3D

### [FABBRICANTE] / [MANUFACTURER]

NOME / NAME	STMICROELECTRONICS S.r.l.
INDIRIZZO / ADDRESS	Via C. Olivetti, 2 - 20864 Agrate Brianza (MB) - Italy

SODDISFANO LE DISPOSIZIONI DELLA DIRETTIVA SUDETTA

*MEET THE REQUIREMENTS OF THE AFOREMENTIONED DIRECTIVE*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO È RILASCIATO DA IMQ IN QUALITÀ DI ORGANISMO NOTIFICATO PER LA DIRETTIVA 2014/53/UE. IL NUMERO IDENTIFICATIVO DI IMQ S.P.A. QUALE ORGANISMO NOTIFICATO È: **0051**

*THIS EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE IS ISSUED BY IMQ AS NOTIFIED BODY FOR THE 2014/53/EU DIRECTIVE. IDENTIFICATION NUMBER OF IMQ S.P.A. AS NOTIFIED BODY IS: 0051*

QUESTO CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO CONSENTE L'APPOSIZIONE DELLA MARCATURA CE SU I PRODOTTI IN QUESTIONE A CONDIZIONE CHE SIA SODDISFATTA LA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DELLA CONFORMITÀ DI CUI ALL'ALLEGATO III (MODULO C) DEL LA DIRETTIVA 2014/53/UE.

*THIS EU-TYPE EXAMINATION CERTIFICATE ALLOWS THE CE MARKING ON THE SUBJECT PRODUCTS IF THE CONFORMITY ASSESSMENT PROCEDURE INDICATED IN ANNEX III (MODULES C) OF 2014/53/EU DIRECTIVE IS SATISFIED.*

QUESTO DOCUMENTO È COMPOSTO DA 3 PAGINE COMPREDENTI 1 ALLEGATO

*THIS DOCUMENT IS COMPOSED OF 3 PAGES INCLUDING 1 ANNEX*

PRIMA EMISSIONE: FIRST ISSUE	2021-06-25
EMISSIONE CORRENTE: CURRENT ISSUE	2021-06-25
EMISSIONE PRECEDENTE: PREVIOUS ISSUE	--
DATA DI SCADENZA: EXPIRING DATE	2026-06-24

B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT  
CERTIFICATION MANAGER - DIRECTIVES

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto alle condizioni generali e particolari di fornitura dei servizi di valutazione della conformità ai sensi delle Direttive comunitarie per le quali IMQ opera come Organismo Notificato.

*This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general and particular Rules for the provision of conformity assessment services under the EU Directives for which IMQ acts as Notified Body.*

## ALLEGATO 1/ ANNEX 1

### DOCUMENTAZIONE TECNICA / TECHNICAL FILE

IDENTIFICATIVO FASCICOLO /  
FILE REFERENCE ADG Teseo-VIC3DA GNSS MODULE

REDATTO DA / ISSUED BY STMICROELECTRONICS S.r.l.

DATA / DATE 2021-06-17

L'APPARECCHIATURA RADIO SODDISFA I REQUISITI ESSENZIALI STABILITI DALL'ARTICOLO 3 DELLA DIRETTIVA 2014/53/UE (RECEPITA DAL DECRETO LEGISLATIVO DEL 22 GIUGNO 2016, N.128) IN ACCORDO ALLE SEGUENTI NORME:

THE RADIO EQUIPMENT MEETS THE ESSENTIAL REQUIREMENTS STATED BY ARTICLE 3 OF DIRECTIVE 2014/53/EU (TRANSPPOSED BY THE LEGISLATIVE DECREE 22 JUNE 2016, N.128) ACCORDING TO THE FOLLOWING STANDARDS:

Art. 3(1)(a) SALUTE / HEALTH EN 62479:2010

Art. 3(1)(a) SICUREZZA / SAFETY EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Art. 3(1)(b) EMC ETSI EN 301 489-19 V2.1.1  
Draft ETSI EN 301 489-1 V2.2.0

Art. 3(2) SPETTRO RADIO / RADIO SPECTRUM ETSI EN 303 413 V1.1.1

Art. 3(3) ALTRI REQUISITI / OTHER REQUIREMENTS N.A.

### RAPPORTO DI VALUTAZIONE / EVALUATION REPORT

NUMERO IDENTIFICATIVO /  
IDENTIFICATION NUMBER AR21-0066983-01

EMESSO DA / ISSUED BY IMQ S.p.A.

DATA / DATE 2021-06-21

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto alle condizioni generali e particolari di fornitura dei servizi di valutazione della conformità ai sensi delle Direttive comunitarie per le quali IMQ opera come Organismo Notificato.

This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general and particular Rules for the provision of conformity assessment services under the EU Directives for which IMQ acts as Notified Body.

## ALLEGATO 1/ ANNEX 1

### CARATTERISTICHE TECNICHE/ TECHNICAL CHARACTERISTICS

APPLICAZIONE APPLICATION	GNSS Receiver
BANDA / BANDE DI FREQUENZA BAND / FREQUENCY BANDS	1559 ÷ 1610 MHz (GPS/Galileo/Glonass/BeiDou)
POTENZA RF IN USCITA NOMINALE RATED RF OUTPUT POWER	N.A. (only receiver)
SPAZIATURA DEL CANALE CHANNEL SEPARATION	/
TIPO DI MODULAZIONE TYPE OF MODULATION	/
CICLO DI FUNZIONAMENTO DUTY CYCLE	/
TIPO DI ANTENNA ANTENNA TYPE	External
PROTOCOLLO DI ACCESSO AL CANALE CHANNEL ACCESS PROTOCOL	/

N.A. = *non applicabile* / not applicable

### LIMITAZIONI / RESTRICTION

None.

Questo Certificato può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione. Esso è soggetto alle condizioni generali e particolari di fornitura dei servizi di valutazione della conformità ai sensi delle Direttive comunitarie per le quali IMQ opera come Organismo Notificato.  
This Certificate may only be reproduced in its entirety and without any change. It is subject to the general and particular Rules for the provision of conformity assessment services under the EU Directives for which IMQ acts as Notified Body.